

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

# ВНЕШНИЙ УГОЛ ПВХ

BAU S-PVC AE

Внешний угол для подоконников и стыков, 90°.

Внешний угол из PVC-P повышает гидроизоляцию кровельных мембран в критических зонах.

Эти изделия предназначены для установки в углах 90 градусов, их можно нагревать и регулировать для установки в углах выше и ниже 90 градусов.



Технические характеристики	
Обработка	сварка горячим воздухом при температуре около 450 °C
Материал	PVC-P
Цвет	пыльно-серый, аналогичный RAL 7035
Длина	95 мм
Ширина	95 мм
Высота	95 мм
Толщина	1,50 мм

КОД ИЗМЕНЕНИЕ			ПОДПИСЬ			
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА			КЛАСС СТЕКЛОВ	ВЕС кг	ШКАЛА	
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ						
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ		
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ	НОМЕР ПОЗИЦИИ		
ПРОВЕРИЛ						
ТЕХНОЛОГ			СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА		
НАИМЕНОВАНИЕ						
Внешний угол ПВХ			Количество листов	BAU S-PVC AE	Лист 	